

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sidik, “Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Kelayakan Lokasi Untuk Membangun Tower Pemancar Sinyal Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW),” 2014.
- [2] Lubis, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Daerah Pertanian Menggunakan Metode SAW,” 2013.
- [3] D. I. Sinulingga, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Sertifikasi Guru Dengan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting),” 2014.
- [4] Yusup, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit pada Nasabah dengan Metode Simple Additive Weighting (Studi kasus PT. BPRS al-Washliyah Medan),” 2015.
- [5] A. Supriyanto, *Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2007.
- [6] E. Jayanti, “Penerapan Metode Simple Additive Weighting dalam Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan (studi kasus: PT. Perkebunan Pusantara III Medan),” *Tek. Inform. STMIK Budidarma Medan*, 2015.
- [7] A. D. Kasman, *Framework Laravel 5 Panduan Praktis dan Trik Jitu*, Cetakan Pe. Cirebon: CV. ASFA Solution, 2015.
- [8] A. Rohman, “Mengenal Framework Laravel,” 2014. [Online]. Available: <http://ilmuti.org/2014/03/19/mengenal-framework-laravel/>. [Accessed: 14-Mar-2016].
- [9] S. Dharwiyanti and R. S. Wahono, “Pengantar Unified Modeling Language (UML),” *Ilmukomputer.com*, 2003.